

1 (1) $1.2 \times 3.1 =$

(2) $2.1 \div 0.7 =$

(3) $1\frac{1}{7} - \frac{2}{3} =$

2 (1) 100mを10秒で走る人の速さは秒速何mですか。

(2) 時速50kmの車が4時間で進む道のりは何kmですか。

(3) 時速55kmで走る車が165km進むのにかかる時間は何時間ですか。

- 3 (1) 80gの1.5倍は gです。
- (2) cmの4倍は24 cmです。
- (3) 円の0.6倍は1500円です。
- (4) cm²の2.5倍は50 cm²です。

- 4 (1) 底辺8 cm、高さ4 cmの三画角形の面積は何cm²ですか。

(2) 2本の対角線がそれぞれ10 cm、8 cmのひし形の面積は何cm²ですか。

- 5 (1) 正三角形の1つの角の大きさは何度ですか。

(2) 正方形の1つの角の大きさは何度ですか。

(3) 五角形の5つの角の大きさの合計は何度ですか。

(4) 二等辺三角形の等しい二辺に挟まれた角が30度のとき、
底辺の両端にある角は何度ですか。